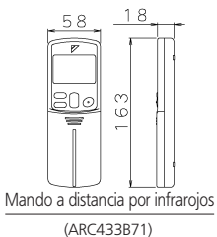
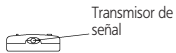
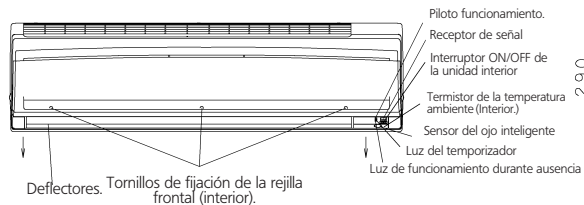
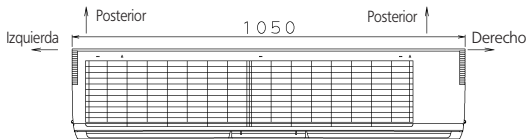


FTKS71F

El símbolo (→) muestra la dirección de la tubería



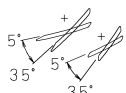
Angulos de las aletas

Aleta horizontal (Automático)

Refrigeración



Seco



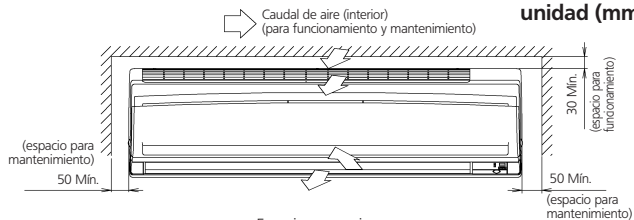
Ventilador



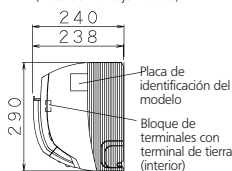
Aleta vertical (Automático)



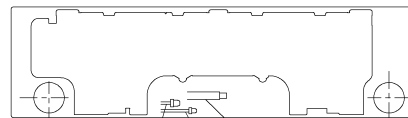
unidad (mm)



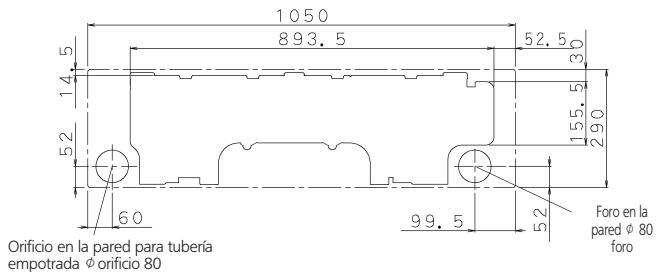
(Placa de montaje incluida)



Espacio necesario.



- Tubo de gas ϕ 15,9 (cobre) (longitud del tubo fuera de la unidad: aproximadamente 430)
- Tubo de drenaje para VP13 (sección de conexión: diámetro interior 14,0; diámetro exterior 18,0)
- Tubo de líquidos ϕ 6,4 CuT (longitud del tubo exterior a la unidad: alrededor de 480)
- (La longitud de la manguera fuera de la unidad es de aproximadamente 530)



Orificio en la pared para tubería empotrada ϕ orificio 80

Posiciones normales de los orificios en la pared